

**Gaminio vardinių parametru lentelė pagal "KOMISIJOS DELEGUOTĄJĮ
REGLAMENTĄ (ES) Nr. 65/2014"**

Prekinis ženklas: null
Modelio identifikatorius: DRC97AQ50
Metinis suvartojamos energijos kiekis: 34 kWh/a
Srauto dinaminis efektyvumas: 33,6
Srauto dinaminio efektyvumo klasė: A
Apšvietimo našumas: 54 lux/Watt
Apšvietimo našumo klasė: A
Riebalų filtravimo efektyvumas: 60,9 %
Riebalų filtravimo efektyvumo klasė: E
Oro srautas įprasto naudojimo mažiausiu / didžiausiu greičiu: 266 m ³ /h / 459 m ³ /h
Oro srautas intensyviaja arba forsuotąja veikseną: 799 m ³ /h
Ore skleidžiama A svertinė garso galia įprasto naudojimo mažiausiu / didžiausiu greičiu: 41 dB / 56 dB
Ore skleidžiama A svertinė garso galia intensyviaja arba forsuotąja veikseną: 68 dB
Išjungties būseną suvartojamos elektros energijos kiekis: - W
Budėjimo veikseną suvartojamos elektros energijos kiekis: 0,32 W

Informacija apie buitinius gartraukius (EU) No. 66/2014

Modelio identifikatorius: DRC97AQ50
Metinis suvartojamos energijos kiekis : 34 kWh/a
Laiko didėjimo daugiklis : 0,8
Srauto dinamimis efektyvumas : 33,6
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas : 48,4
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro slėgis : 325 Pa
Didžiausias oro srautas : 798 m ³ /h
Išmatuotoji optimalaus našumo taško vartojamoji elektrinė galia : 88,9 W
Vardinė apšvietimo sistemos galia : 12,2 W
Apšvietimo sistema užtikrinama vidutinė virimo paviršiaus apšvieta : 659 lux
Išmatuotasis budėjimo veiksenai suvartojamos energijos kiekis : 0,32 W
Išmatuotasis išjungties būsenai suvartojamos energijos kiekis : - W
Garso galios lygis : 56 dB
Trumpas matavimo ir skaičiavimo metodų, kuriais nustatyta atitiktis minėtiems reikalavimams, pavadinimas arba nuoroda į juos: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564